

Tarnowskie Góry, 2023-10-30

DPS.A-G.371.6.23

Dotyczy: postępowania prowadzonego w oparciu o wewnętrzną procedurę Zamawiającego o wartości szacunkowej zamówienia poniżej 130 000 zł netto w ramach programu PFRON pn. „Dostępna przestrzeń publiczna” na „Dostawę i montaż automatycznych drzwi przesuwanych wejściowych, drzwi ewakuacyjnych (2 kpl) głównego wejścia do budynku DPS „Przyjaźń” w Tarnowskich Górach”

ZAWIADOMIENIE O WPROWADZENIU ZMIAN DO TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO I PRZEDŁUŻENIU TERMINU SKŁADANIA OFERT

Zamawiający informuje, iż ulega zmianie treść zapytania ofertowego. W celu wprowadzenia zmian przez Wykonawców w ofertach, Zamawiający przedłuża termin składania ofert.

1. W zapytaniu ofertowym nr DPS.A-G.371.6.23 z dnia 24.10.2023 r. **zmianie ulega treść Załącznika nr 1 - Opis przedmiotu zamówienia**, który w pkt 22 otrzymuje następujące brzmienie:
 - **Typ drzwi: przesuwne drzwi automatyczne, drzwi zwykle zamykane na klucz z klamką (2 kpl);**
 - konstrukcja drzwi przesuwanych powinna zapewniać otwieranie automatyczne i ręczne bez możliwości ich blokowania oraz samoczynne ich rozsuniecie i pozostawienie w pozycji otwartej w razie pożaru, zaniku napięcia lub awarii drzwi. **Drzwi zwykle wyposażone w klamki po obu stronach z tym samym zamkiem w 2 kompletach,**
 - **drzwi automatyczne przesuwne muszą być wyposażone w system/napęd umożliwiające ich zmknięcie i ryglowanie z fukcją stacyjki kluczykowej BDS (wyłączenie czujników ruchu), przystosowanym do pracy w systemie przeciwpożarowym (SAP), które po podaniu sygnału z centrali ppoż, z pozycji zamkniętej, bezwarunkowo się otworzą i pozostaną w pozycji otwartej umożliwiając ewakuację,**
 - wszystkie komplety drzwi wraz z całym osprzętem powinny pochodzić od jednego producenta, być jednej linii modelowej i tego samego typu, jednego koloru (kolor podany poniżej), fabrycznie nowe, nieużywane, nieregenerowane, kompletne,
 - drzwi powinny być lekkie i nowoczesne (sterowane mikroprocesorowo),
 - wszystkie komplety drzwi powinny mieć wymiary zgodne z rysunkami (2 szt.) załączonymi do niniejszego opisu przedmiotu zamówienia. Zamawiający zaznacza jednak, że rzeczywiste wymiary mogą w nieznacznym stopniu się różnić. Wykonawca jest zobowiązany odbyć wizję lokalną przed złożeniem oferty,
 - konstrukcja drzwi: profile aluminiowe, malowane proszkowo, kolor wszystkich elementów dostarczonych drzwi: RAL 6024,
 - każde drzwi przesuwne automatyczne wyposażone we własny system napędowy, uruchamiany czujnikami ruchu - 2 szt., 1 kpl drzwi – zabudowanymi po stronie

wejścia i wyjścia, wyposażone w dodatkową barierę podczerwieni aktywnej w świetle przejścia,

- szklenie drzwi i naświetli w wersji bezpiecznej – co najmniej jednoszybowej, a maksymalnie dwuszybowej, szyby montowane na uszczelki gumowe,
- każde drzwi powinny posiadać przycisk otw/zamk., przycisk p.poż (otwierający i blokujący drzwi w pozycji pełnego otwarcia), zawężenie, auto zawężenie, sterowane pilotem radiowym,
- moduł awaryjnego otwierania uruchamiany systemem alarmowym z instalacji SAP (systemu p.poż. budynku) oraz w przypadku zaniku napięcia (drzwi powinny się otworzyć i pozostać w pozycji "otwartej"), mechanizm powinien umożliwiać otwarcie awaryjne skrzydeł drzwi w przypadku zaniku napięcia zasilającego napęd lub uszkodzenia mechanizmu,
- mechanizm jezdny belki napędowej w wersji cichobieżnej,
- zamek elektroniczny (ryglowany napięciem),
- maksymalna siła nacisku – wg obowiązujących norm,
- posiadać wymagane prawem atesty i dopuszczenia do stosowania,
- posiadać mechaniczny system bezpieczeństwa właściwy do stosowania na drogach ewakuacyjnych,
- być przeznaczone do intensywnej pracy ciągłej przez 12 godzin dziennie,
- prędkość ruchu skrzydła regulowana zgodnie z normą,
- sterowania otwieraniem skrzydeł co najmniej trzytrybowe: automatyczne, ręczne, stale zamknięte/otwarte, sterowane pilotem radiowym,
- regulowany czas utrzymania w położeniu otwarcia co najmniej w zakresie 0÷60s,
- sygnalizacja stanu/kodu uszkodzeń diodami lub wyświetlaczem alfanumerycznym,
- Materiał drzwi: szkło, aluminium,
- montaż drzwi w wyznaczonym miejscu,
- konfiguracja systemu sterowania w celu zapewnienia prawidłowego działania,
- dostawa i montaż ewentualnych akcesoriów lub dodatków, np. klamek, paneli sterowania,
- montaż drzwi musi być zgodny z lokalnymi przepisami budowlanymi i bezpieczeństwa,
- wszelkie elementy drzwi i napędu muszą być wykonane z materiałów odpornych na warunki atmosferyczne oraz korozję,
- projekt dostawy i montażu drzwi automatycznych i drzwi zwykłych musi zostać zaakceptowany przez Zamawiającego przed rozpoczęciem prac.

2. W związku z powyższym Zamawiający wprowadza następujące zmiany w treści zapytania ofertowego polegające na:
 - 1) zmianie terminu składania ofert z dnia 31.10.2023 r. **na dzień 03.11.2023 r. (bez zmiany godziny składania ofert);**
 - 2) zmianie terminu związania ofertą z dnia 29.11.2023 r. na dzień 02.12.2023 r.
3. Powyższe zmiany stanowią integralną część Zapytania ofertowego. W pozostałym zakresie zapytanie ofertowe pozostaje bez zmian.


DYREKTOR
Działu Pomocy Społecznej
"Przyjaźń Tarnowskie Góry"
mgr Izabela Świątek